

REVUE MYCOLOGIQUE

Récueil trimestriel illustré, consacré à l'Etude
des Champignons et des Lichens

DIRIGÉ PAR

Le Commandeur C. ROUMEGUÈRE

Avec la collaboration de MM. F. ARNOLD, H. BONNET, N. A. BERLÈSE, Em. BOUDIER, J. BRÉSADOLA, Fr. CAVARA, O. COMES, Max. CORNU, P.-A. DANGEARD, G.-W. FARLOW, F. FAUTREY, Ed. FISCHER, Major BRIARD, G. BRIOSI, René FERRY, X. GILLOT, P. HARIOT, Ed. HECKEL, P.-A. KARSTEN, G. de LAGERHEIM, E. LAMBOTTE, A. LE BRETON, A. MILLARDET, A. MINKS, J. MULLER d'ARGOVIE, Eug. NIEL, G. PASSERINI, W. PHILLIPS, N. PATOUILLARD, PLOWRIGHT, O.-J. RICHARD, P.-A. SACCARDO, SAVASTANO, Et. SCHULZER, Ch. SPAGAZZINI, N. SOROKINE, De TONI, F. de THUMEN, Paul VUILLEMIN, O. ZIMMERMAN, etc.

SOMMAIRE DU N° 53. — JANVIER 1892.

G. ROUMEGUÈRE. *Fungi selecti exsiccati*, LX^e centurie, avec le concours de Mesdames C. Destrée, Anna Ferry, et Ang. Roumeguère et de MM. Balansa, G. Boyer, G. Briosi, P. Brunaud, A. Le Breton, F. Fautrey, René Ferry, de Lagerheim, P. Hariot, Eug. Niel, P. Veillon, etc. — Les Uromyces des Légumineuses, PAUL HARIOT. — Remarques histologiques sur la maladie du Peuplier pyramidal, par M. PAUL VUILLEMIN. — Destruction des cryptogames nuisibles par M. E. ROSTRUP. — Classification et Morphologie des Lichens. Critique de l'étude du Dr Wainio par J. MULLER ARG.

BIBLIOGRAPHIE. Atlas des champ. com. et ven. par le Dr L. DUFOUR. — Les champignons au point de vue biologique, économique et toxicologique, par M. ACLOQUE. — Contributions à la Flore mycologique du dép. de Saône-et-Loire, par M. l'abbé FLAGEOLET. — Sur quelques champ. parasites de la vigne par MM. VIALA et SAUVAGEAU. — Une nouvelle maladie des raisins par P. VIALA et G. BOYER. — Les champignons parasites du Cricket pèlerin par le Dr L. TRABUT. — Observations sur le parasitisme et la castration chez les Anémones et les Euphorbes par M. A. MAGNUS. — Sur les effets du parasitisme de l'*Ustilago anthracinum* par M. P. VUILLEMIN. — Le hameton et sa larve par G. DELACROIX. — Contributions à la Flore mycol. du Tonkin par N. PATOUILLARD. — *Ascomyceten* Fasc. XXI, v. Dr RIEM. — Champignons de l'Equateur, par MM. N. PATOUILLARD et de LAGERHEIM. — *Fungi Lusitanici*, recens J. BRÉSADOLA. — Champignons coprophiles de Belgique. VI, par E. MARCHAL. — Notes sur quelques Urédinées de l'Herb. du Museum. P. H. RIOT. — *Icones fungorum ad usum Sylloge auctore* A. N. BERLÈSE, fasc. 1. — *Rabenhorst Krypt. Flora Pilze (Discomycetes)* b. von Dr H. RIEM. — On the structure and dimorphism of *Hypocrea tub.* G. F. ATKINSON. — *Supplém. Laboulbeniaceen* by THAXTER. — *Taphinaceae Daniæ* of E. ROSTRUP. — *Bidrag til K. om Norges sop. II Ascomycetes fra Dovre* of A. BLYTT, E. ROSTRUP. — *Diagnosi di una nuova sp. di fungo Excupulaceo* per C. CUBONI. — *Sulla Puccinia Cladioli*, per R. PINORTA. — The Journal of mycology v. VII, n° 1 by B. T. GALOWAY.

NOUVELLES. La Session extraordinaire de la Soc. mycologique, à Rouen. — Mort du Dr H. Hoffmann de Giessen. — Nouvelle Erysiphée algérienne décrite par le Dr Trabut. — *Fungi Longobardiae exsiccati*, publiés par M. F. CAVARA. — Destruction du *Peridermium Pint.* — Maladie des Tomates. — La Rose, sa culture et ses parasites par J. BEL. — Index de la XIII^e Centurie des algues d'eaux douces et submerises publiées le 1^{er} décembre 1891 par MM. Dupray et Roumeguère.

TOULOUSE

BUREAUX DE LA RÉDACTION

37, Rue Riquet, 37.

PARIS

J.-B. BAILLIÈRE ET FILS
19, rue Hautefeuille, 19

BERLIN

R. FRIEDLANDER & SOHN
N. W. Carlstrasse, 11

1892

Abonnement annuel à la Revue Mycologique : 15 fr.

RUE RIQUET, 37, TOULOUSE

Les principales publications françaises et étrangères sur les Champignons, les Lichens et les Algues, ainsi que les Exsiccata, étant déposés dans les Bureaux de la REVUE, il suffira de les demander à la direction pour les recevoir sans retard.

NOUVEAUX MATÉRIAUX pour la FLORE CRYPTOGRAMIQUE de l'ASIE CENTRALE

Par le Dr N. SOROKINE,

Professeur à l'Université de Kazan. Traduction française de C. Roumeguère. 1 vol. gr.in-8° de texte avec 35 planches, comprenant 416 figures. Toulouse, 1890. Fr. 20.

Pour remplacer notre *Genera Fungorum* en tableaux épuisé, nous publions un *GENERA FUNGORUM EXSICCATA*, 1 fasc. cartonné in-4° contenant 100 champignons appartenant à 100 genres différents, types préparés pour l'étude et distribués systématiquement. Envoi franco par la poste. — 18 fr.

La même publication étendue à 200 types représentant un même nombre de divisions ou sous-divisions génériques, 2 vol. in-4°. 35 fr.

GENERA LICHENUM EUROPEORUM EXSICCATA, 1 fasc. cartonné in-4°, contenant 100 lichens appartenant à 100 genres ou sous-genres distincts. — 18 fr.

Ces *genera*, en types naturels, doivent convenir particulièrement aux possesseurs de notre CRYPTOGRAMIE ILLUSTRÉE (FAMILLES CHAMPIGNONS ET FAM. DES LICHENS), dont ils deviennent le complément. Ils peuvent aussi servir à l'instruction, *par les yeux*, de tous les amis de la botanique qui veulent étudier les plantes cryptogames.

Champignons qui envahissent les végétaux cultivés.

Nous avons formé une collection spéciale de *parasites des végétaux cultivés* (céréales, plantes potagères, plantes économiques et industrielles, arbres fruitiers, essences forestières, etc. Cette collection a été en partie retirée de nos *Fungi Galli* et complétée par des spécimens à notre disposition, mais en trop petit nombre pour être compris dans la collection générale. Elle forme huit volumes, c'est-à-dire huit centuries qui seront livrées au prix de 150 francs.

Les types ont été choisis avec soin et offrent tous les caractères botaniques exigés pour l'étude et la démonstration.

Cette collection a obtenu plusieurs médailles d'or, aux concours régionaux de 1884 (Carcassonne, Brest, Orléans, Tarbes, Rouen, etc.

LES ALGUES DES EAUX DOUCES DE FRANCE

Éditées par MM. le Dr ANT. MOUGEOT, DUPRAY et C. ROUMEGUÈRE.

Centurie I—XII Prix : 240 francs.

Cette publication pourra être échangée pour des publications du même genre.

S'adresser aux Bureaux de la Revue mycologique.

REVUE MYCOLOGIQUE

Recueil trimestriel illustré, consacré à l'Etude
des Champignons et des Lichens

DIRIGÉ PAR

Le Commandeur C. ROUMEGUERE

Avec la collaboration de MM. F. ARNOLD, H. BONNET, N. A. BERLÈSE, Em. BOUDIER, J. BRÉSADOLA, Fr. CAVARA, O. COMES, Max. CORNU, P.-A. DANGEARD, G.-W. FARLOW, F. FAUTREY, Ed. FISCHER, Major BRIARD, G. BRIOSI, René FERRY, X. GILLOT, P. HARIOT, Ed. HECKEL, P.-A. KARSTEN, G. de LAGERHEIM, E. LAMBOTTE, A. LE BRETON, A. MILLARDET, A. MINKS, J. MULLER d'ARCOVIE, Eug. NIEL, G. PASSERINI, W. PHILLIPS, N. PATOUILLARD, PLOWRIGHT, O.-J. RICHARD, P.-A. SACCARDO, SAVASTANO, Et. SCHULZER, Ch. SPAGAZZINI, N. SOROKINE, De TONI, F. de THUMEN, Paul VUILLEMIN, O. ZIMMERMAN, etc.

SOMMAIRE DU N° 53. — AVRIL 1892.

Louis de Brondeau et ses œuvres, par M. C. ROUMEGUERE. — *Louis de Brondeau. Plantes cryptogames de l'Agenais nouvelles ou peu connues*. Concordance avec la nomenclature actuelle, par M. le Dr LUCIEN QUÉLET. — *Louis de Brondeau. Essai sur le genre Helmisporium*. Concordance avec la synonymie actuelle, par M. le Dr BRÉSADOLA. — Description des Champignons nouveaux les plus remarquables représentés dans les aquarelles de Louis de Brondeau, avec des observations sur les genres *Gyrocephalus* Pers. et *Ombrophila* Fries, par M. le Dr QUÉLET (la planche LXXVI à joindre à cet article, paraîtra dans le prochain numéro de la Revue). — Une claviée entomogène, par M. N. PATOUILLARD. *Président de la Société Mycologique de France*. — M. C. FLAGEY. *Lichenes algerienses exsiccati, cent. II*. — Excursions Mycologiques dans la Montagne-Noire, dans les Pyrénées et dans les Alpes, par M. le Dr RENÉ FERRY.

BIBLIOGRAPHIE. *On the structure and dimorphism of Hypocrea tuberiformis*, by Gr. F. Atkinson. — *Mycological notes II*, by Georges Mossee. — *Supplementary note on north american Laboulbeniaceae*, by Thaxter. — *Försliche Botanisch*, par Franck Schwartz, professeur à l'école forestière d'Eberswalde. — *Fungi Longobardiae exsiccati, pusillus I*, publiés par le Dr Cavara. — *Tillaea til Groenlands Swampe*, par Rostrup. — *Etude sur la culture des Basidiomycètes*, par M. Constantin. — *Les maladies cryptogamiques des céréales*, par J. Linderdoo.

NOUVELLES. Mort de M. Balansa, décédé à Hanôï, le 18 novembre 1891.

TOULOUSE

BUREAUX DE LA RÉDACTION

37, Rue Riquet, 37.

PARIS

J.-B. BAILLIERE ET FILS
19, rue Hautefeuille, 19

BERLIN

R. FRIEDLANDER & SOHN
N. W. Carlstrasse, 11

1892

Abonnement annuel à la Revue Mycologique : 15 fr.

RUE RIQUET, 37, TOULOUSE

Les principales publications françaises et étrangères sur les Champignons, les Lichens et les Algues, ainsi que les Exsiccata, étant déposés dans les Bureaux de la REVUE, il suffira de les demander à la direction pour les recevoir sans retard.

NOUVEAUX MATÉRIAUX pour la FLORE CRYPTOGRAMIQUE de l'ASIE CENTRALE

Par le D^r N. SOROKINE,

Professeur à l'Université de Kazan. Traduction française de C. Roumeguère. 1 vol. gr.in-8° de texte avec 35 planches, comprenant 416 figures. Toulouse, 1890. Fr. 20.

Pour remplacer notre *Genera Fungorum* en tableaux épuisé, nous publions un *GENERA FUNGORUM EXSICCATA*, 1 fasc. cartonné in-4° contenant 100 champignons appartenant à 100 genres différents, types préparés pour l'étude et distribués systématiquement. Envoi franco par la poste. — 18 fr.

La même publication étendue à 200 types représentant un même nombre de divisions ou sous-divisions génériques, 2 vol. in-4°. 35 fr.

GENERA LICHENUM EUROPEORUM EXSICCATA, 1 fasc. cartonné in-4°, contenant 100 lichens appartenant à 100 genres ou sous-genres distincts. — 18 fr.

Ces *genera*, en types naturels, doivent convenir particulièrement aux possesseurs de notre *CRYPTOGAMIE ILLUSTRÉE* (FAMILLE DES CHAMPIGNONS ET FAM. DES LICHENS), dont ils deviennent le complément. Ils peuvent aussi servir à l'instruction, *par les yeux*, de tous les amis de la botanique qui veulent étudier les plantes cryptogames.

Champignons qui envahissent les végétaux cultivés.

Nous avons formé une collection spéciale de *parasites des végétaux cultivés* (céréales, plantes potagères, plantes économiques et industrielles, arbres fruitiers, essences forestières, etc. Cette collection a été en partie retirée de nos *Fungi Gallici* et complétée par des spécimens à notre disposition, mais en trop petit nombre pour être compris dans la collection générale. Elle forme huit volumes, c'est-à-dire huit centuries qui seront livrées au prix de 150 francs.

Les types ont été choisis avec soin et offrent tous les caractères botaniques exigés pour l'étude et la démonstration.

Cette collection a obtenu plusieurs médailles d'or, aux concours régionaux de 1884 (Carcassonne, Brest, Orléans, Tarbes, Rouen, etc.

LES ALGUES DES EAUX DOUCES DE FRANCE

Editées par MM. le D^r ANT. MOUGEOT, DUPRAY et C. ROUMEGUÈRE.

Centurie I—XII Prix : 240 francs.

Cette publication pourra être échangée pour des publications du même genre.

S'adresser aux Bureaux de la *Revue mycologique*.

REVUE MYCOLOGIQUE

Recueil trimestriel illustré, consacré à l'Etude
des Champignons et des Lichens

FONDÉ PAR

Le Commandeur C. ROUMEGUERE

Avec la collaboration de MM. F. ARNOLD, H. BONNET, N. A. BERLÈSE, Em. BOUDIER, J. BRÉSADOLA, Fr. CAVARA, O. COMES, MAX. CORNU, P.-A. DANGEARD, G.-W. FARLOW, F. FAUTREY, Ed. FISCHER, Major BRIARD, G. BRIOSI, René FERRY, X. GILLOT, P. HARIOT, Ed. HECKEL, P.-A. KARSTEN, G. de LAGERHEIM, E. LAMBOTTE, A. LE BRETON, A. MILLARDET, A. MINKS, J. MULLER d'ARGOUE, Eug. NIEL, G. PASSERINI, W. PHILLIPS, N. PATOUILLARD, PLOWRIGHT, O.-J. RICHARD, P.-A. SACCARDO, SAVASTANO, Et. SCHULZER, Ch. SPEGAZZINI, N. SROKINE, De TONI, F. de THUMEN, Paul VUILLEMIN, O. ZIMMERMAN, etc.

SOMMAIRE DU N° 55. — JUILLET 1892.

Articles nécrologiques sur M. Roumeguère, p. 89. — La maladie du peuplier pyramidal; le *Napicladium Tremulae* est-il la forme conidienne du *Dydymosphaeria populina*? Opinion de M. Prillieux, opinion de M. Vuillemin, p. 89. — Quelques excursions mycologiques dans la Montagne-Noire, les Pyrénées et les Alpes, ainsi qu'aux environs de Toulouse (suite), par R. FERRY, p. 91. — Résumé des expériences de M. Brefeld sur le développement des Ustilaginées des céréales (Charbon et Carie) par R. FERRY, p. 93. — Explication de la planche CXXVI; espèces les plus remarquables représentées dans les aquarelles de Brondeau, décrites et figurées par M. L. QUÉLET, et *Craterellus Queletii*, description et figure, p. 96. — *Gloeosporium allantosporum* sp. n., par M. FAUTREY, p. 97. — *Massospora Staritzii* sp. n. par M. BRÉSADOLA, p. 97. — Étymologie du mot allemand *Pilz*, par R. FERRY, p. 97. — *Club-Rot in the United States*, par M. EYCLESHYMER (extrait), p. 101. — *The Genus Frankia in the United States*, par M. ATKINSON (extrait), p. 102.

Fungi exsiccati praecipue gallici, LXI^e centurie, p. 103.

BIBLIOGRAPHIE. Champignons de couche atteints par le « *Mycogone rosea* », par M. Prillieux, p. 115. — *Pleurotus Saccardianus* Arcangeli sp. n., p. 116. — Répartition des matières sucrées dans le « *Boletus edulis* » et le « *Boletus aurantiacus* », par M. Bourquelot, p. 116. — *Hebeloma fusipes*, *Marasmius Martellii*, et *Sepepodium latericium*, par M. Brésadola (novae sp.), p. 117. — Recherches sur les Hyphes vasculaires des *Eumycetes*, I. Agaricinées, par M. Van Bambeke,

(Voir la suite au verso).

TOULOUSE

BUREAUX DE LA RÉDACTION

37, Rue Riquet, 37.

PARIS

J.-B. BAILLIÈRE ET FILS
19, rue Hautefeuille, 19

BERLIN

R. FRIEDLANDER & SOHN
N. W. Carlstrasse, 11

1892

p. 118. — *Fungi tridentini novi vel nondum delineati, descripti et iconibus illustrati*, par M. Bresàdola, p. 120. — *Report on fungicides for stinking Smut of Wheat*, par M. Kellermann, p. 121. — *A Monograph of the Myxogastres*, par M. Massee, p. 123. — *Contribuzione alla Micologia lombarda*, par M. Cavaia, p. 126. — *Les recherches récentes sur la structure cellulaire et la division du noyau*, par M. de Wildemann, p. 126. — *I funghi parassiti delle piante coltivate od utili*, par MM. Briosi et Cavaia, p. 127. — *Notions élémentaires de Bactériologie*, par M. Billet, p. 128. — *Miscellanées mycologiques*, 2^e série, par M. Brunaud, p. 129. — *Supplément au Catalogue et à la Florule cryptogamique de l'Aube*, par M. Briard, p. 129. — *Bulletin de la Société mycologique de France*, p. 129.

MELANGES. *Matières toxiques contenues dans les Champignons vénéneux*, d'après M. Kobert, p. 131. — *Conservation des pommes de terre*, p. 132. — *Conservation des Bolets comestibles*, p. 133. — *La Mannite dans la Figue*, p. 133. — *Les Blés envivants*, p. 133. — *Extirpation obligatoire de l'Epine-vinette*, p. 134. — *Grevillea*, p. 135. — *Nectria viticola*, observé dans les Vosges, p. 135. — *Le traitement du mildew obligatoire*, p. 135. — *Un procédé économique de conservation des organes végétaux*, p. 136.

Abonnement annuel à la Revue Mycologique : 15 fr.

RUE RIQUET, 37, TOULOUSE

Les principales publications françaises et étrangères sur les Champignons, les Lichens et les Algues, ainsi que les Exsiccata, étant déposés dans les Bureaux de la REVUE, il suffira de les demander à la direction pour les recevoir sans retard.

NOUVEAUX MATÉRIAUX pour la FLORE CRYPTOGAMIQUE de l'ASIE CENTRALE

Par le D^r N. SOROKINE,

Professeur à l'Université de Kazan. Traduction française de C. Roumeguère. 1 vol. gr.in-8° de texte avec 35 planches, comprenant 416 figures. Toulouse, 1890. Fr. 20.

Pour remplacer notre *Genera Fungorum* en tableaux épuisé, nous publions un *GENERA FUNGORUM EXSICCATA*, 1 fasc. cartonné in-4° contenant 100 champignons appartenant à 100 genres différents, types préparés pour l'étude et distribués systématiquement. Envoi franco par la poste. — 18 fr.

La même publication étendue à 200 types représentant un même nombre de divisions ou sous-divisions génériques, 2 vol. in-4°. 35 fr.

GENERA LICHENUM EUROPEORUM EXSICCATA, 1 fasc. cartonné in-4°, contenant 100 lichens appartenant à 100 genres ou sous-genres distincts. — 18 fr.

Ces *genera*, en types naturels, doivent convenir particulièrement aux possesseurs de notre *CRYPTOGAMIE ILLUSTRÉE* (FAMILLES DES CHAMPIGNONS ET FAM. DES LICHENS), dont ils deviennent le complément. Ils peuvent aussi servir à l'instruction, par les yeux, de tous les amis de la botanique qui veulent étudier les plantes cryptogames.

Champignons qui envahissent les végétaux cultivés.

Nous avons formé une collection spéciale de *parasites des végétaux cultivés* (céréales, plantes potagères, plantes économiques et industrielles, arbres fruitiers, essences forestières, etc. Cette collection a été en partie retirée de nos *Fungi Gallici* et complétée par des spécimens à notre disposition, mais en trop petit nombre pour être compris dans la collection générale. Elle forme huit volumes, c'est-à-dire huit centuries qui seront livrées au prix de 150 francs.

Les types ont été choisis avec soin et offrent tous les caractères botaniques exigés pour l'étude et la démonstration.

Cette collection a obtenu plusieurs médailles d'or, aux concours régionaux de 1884 (Carcassonne, Brest, Orléans, Tarbes, Rouen, etc.

REVUE MYCOLOGIQUE

Recueil trimestriel illustré, consacré à l'Étude
des Champignons et des Lichens

FONDÉ PAR

Le Commandeur C. ROUMEGUERE

Avec la collaboration de MM. F. ARNOLD, H. BONNET, N. A. BERLÈSE, Em. BOUDIER, J. BRÉSADOLA, Fr. CAVARA, O. COMES, MAX. CORNU, P.-A. DANGEARD, G.-W. FARLOW, F. FAUTRY, Ed. FISCHER, Major BRIARD, G. BRIOSI, Rei é FERRY, X. GILLOT, P. HARIOT, Ed. HECKEL, P.-A. KARSTEN, G. de LAGERHEIM, E. LAMBOTTE, A. LE BRETON, A. MILLARDET, A. MINKS, J. MULLER d'ARGOVIE, Eug. NIEL, G. PASSERINI, W. PHILLIPS, N. PATOUILLARD, Plow-right, O.-J. RICHARD, Léon ROLLAND, P.-A. SACCARDO, SAVASTANO, Et. SCHULZER, Ch. SPEGAZZINI, N. SOROKINE, De Toni, F. de THUMEN, Paul VUILLEMIN, O. ZIMMERMAN, etc.

SOMMAIRE DU N° 56. — OCTOBRE 1892.

Liste des espèces de Champignons dédiées à M. Roumeguère, p. 163. — Comparaison de la classification de M. Quélet (Flore mycologique de France) avec celle de Fries (Hymenomycetes europaci); Priorité des noms botaniques d'après M. Quélet, par R. FERRY. — Les espèces calcicoles et les espèces silicicoles, par R. FERRY, p. 146. — De l'emploi de l'Atropine dans les empoisonnements par l'*Amanita muscaria* et l'*A. pantherina*, par R. FERRY, p. 155. — Observations sur le champignon musqué, par de Lagerheim (traduit par Giorgino), p. 158. — Le champignon du Képhir, par R. FERRY, p. 161. — Plantes cryptogames de l'Agenais de Brondeau, explication de la planche 10 planche CXXIX de la Revue) et de la planche 11 (planche CXXX de la Revue), synonymie par BRÉSADOLA, p. 163. — Une mucorinée nouvelle (*Syncephalastrum elegans*) par E. Maréchal, p. 165. — *Coniothyrium fallax* (sp. n.) par ROLLAND, p. 167. — *Fungi exsiccati gallici*, LXII^e centurie, p. 168. — La Brunissure de la vigne par VIALA et SAUVAGEAU, p. 178. — Explication de la planche CXXVIII p. 183.

BIBLIOGRAPHIE. Champignons de l'Equateur, II, Patouillard et de Lagerheim, p. 184. — Note sur *Morchella bohemica*, par Boudier, p. 184. — *Ramularia Cynaræ*, par Prillieux, p. 184. — Le Chanci, par Constantin, p. 185. — Sur le développement de quelques champignons nouveaux ou critiques, par Berlèse, p. 186. — *Perenomyces* (The North American), par Ellis et Everhardt, p. 187. — Maladie chancreuse du Chanvre, par Beltroni, p. 187. — *Cryptogamen flora*, Rabenhorst et Rehm, p. 188. — Changement de coloration de l'*Amarantus retroflexus* produit par le *Cystopus Bliti*, par Massolongo, p. 188.

La planche CXXXII paraîtra dans le numéro de janvier 1893.

TOULOUSE

BUREAUX DE LA RÉDACTION

37, Rue Riquet, 37.

PARIS

J.-B. BAILLIÈRE ET FILS
19, rue Hauteufenille, 19

BERLIN

R. FRIEDLANDER & SOHN
N. W. Carlstrasse, 11

1892

Abonnement annuel à la Revue Mycologique : 15 fr.

RUE RIQUET, 37, TOULOUSE

Les principales publications françaises et étrangères sur les Champignons, les Lichens et les Algues, ainsi que les Exsiccata, étant déposés dans les Bureaux de la REVUE, il suffira de les demander à la direction pour les recevoir sans retard.

NOUVEAUX MATÉRIAUX pour la FLORE CRYPTOGAMIQUE de l'ASIE CENTRALE

Par le Dr N. SOROKINE,

Professeur à l'Université de Kazan. Traduction française de C. Roumeguère. 1 vol. gr. in-8' de texte avec 35 planches, comprenant 416 figures. Toulouse, 1890. Fr. 20.

Pour remplacer notre *Genera Fungorum* en tableaux épuisé, nous publions un *GENERA FUNGORUM EXSICCATA*, 1 fasc. cartonné in-4° contenant 100 champignons appartenant à 100 genres différents, types préparés pour l'étude et distribués systématiquement. Envoi franco par la poste. — 18 fr.

La même publication étendue à 200 types représentant un même nombre de divisions ou sous-divisions génériques, 2 vol. in-4°. 35 fr.

GENERA LICHENUM EUROPEORUM EXSICCATA, 1 fasc. cartonné in-4°, contenant 100 lichens appartenant à 100 genres ou sous-genres distincts. — 18 fr.

Ces *genera*, en types naturels, doivent convenir particulièrement aux possesseurs de notre *CRYPTOGAMIE ILLUSTRÉE* (FAMILLE DES CHAMPIGNONS ET FAM. DES LICHENS), dont ils deviennent le complément. Ils peuvent aussi servir à l'instruction, *par les yeux*, de tous les amis de la botanique qui veulent étudier les plantes cryptogames.

Champignons qui envahissent les végétaux cultivés.

Nous avons formé une collection spéciale de *parasites des végétaux cultivés* (céréales, plantes potagères, plantes économiques et industrielles, arbres fruitiers, essences forestières, etc. Cette collection a été en partie retirée de nos *Fungi Gallici* et complétée par des spécimens à notre disposition, mais en trop petit nombre pour être compris dans la collection générale. Elle forme huit volumes, c'est-à-dire huit centuries qui seront livrées au prix de 150 francs.

Les types ont été choisis avec soin et offrent tous les caractères botaniques exigés pour l'étude et la démonstration.

Cette collection a obtenu plusieurs médailles d'or, aux concours régionaux de 1884 (Carcassonne, Brest, Orléans, Tarbes, Rouen, etc.

Icones Fungorum ad usum Sylloges Saccardianæ

Auctore A. N. BERLESE

Fasc. I. — Lophiostomaceæ. — Sphæriaceæ. Tab. I-XVII. 10 fr.

Fasc. II. — Tab. XVIII-XXXVII 15 fr

S'adresser à l'auteur, à l'Ecole Royale de Viticulture, à Avellino (Italie). -- Le Fasc. III est en préparation.

REVUE MYCOLOGIQUE

Recueil trimestriel illustré, consacré à l'Etude des
Champignons et des Lichens

FONDÉ PAR

Le Commandeur C. ROUMEGUÈRE

Publié avec la collaboration de MM. ARDISSONE, professeur de Botanique à l'Ecole supérieure d'Agriculture de Milan ; ARNOLD (Fr.), président de la Société des Sciences naturelles de Munich ; BERLÈSE (D^r N.-A.), Adjoint à la Direction du Jardin Botanique de Padoue ; Mmes BOMMER et ROUSSEAU, de la Société royale de Botanique de Belgique ; BONNET (Henri), Lauréat de l'Institut ; E. BOUDIER, président de la Société mycologique de France ; l'abbé BRÉSADOLA, auteur des *Fungi tridentini* ; Major BRIARD ; GIOV. BRIOSI ; BRUNAUD (Paul), de la Société de Botanique de France ; FRID. CAVARA ; COMES (O.), prof. de Botanique à l'Ecole supérieure d'agriculture de Portici ; D^r MAX. CORNU, prof. de culture au Muséum ; DANGEARD, D^r P.-A. chef de travaux de Bot. à la Faculté de Caen, D^r du *Botaniste* ; D^r W. FARLOW, prof. à l'Université de Cambridge ; F. FAUTREY ; D^r René FERRY, membre de la Soc. myc. de France ; FLAGEY (C.) ; D^r Ed. FISCHER ; GILLOT (le D^r X.) de la Soc. Bot. de France ; HARIOT (P.), attaché au Muséum ; HECKEL (D^r Ed.), prof. de Bot., à la Faculté des sciences de Marseille ; KARSTEN (D^r P.-A.), auteur du *Mycologia Fennica* ; LAGERHEIM (D^r G. de), collaborateur du *Bot. notiser* ; LE BRETON (A), Secrétaire de la Société des Amis des Sciences de Rouen, D^r LAMBOTTE, de Verviers ; MAGNIN (D^r Ant.), prof. de Bot. à la Faculté des sciences de Besançon ; MILLARDET (D^r A.), prof. à la Faculté des sciences de Bordeaux ; MINCKE, (D.-A.) Lichénologue ; MULLER D'ARGOVIE (le D^r J.), directeur du Jardin, prof. de Bot. à l'Université de Genève ; NIEL (Erg.), président de la Soc. des Amis des sciences, à Rouen ; PASSERINI (le D^r G.), directeur du Jardin, prof. de bot. à l'Université de Parme ; PATOUILLARD (N.), Pharmacien, Lauréat de l'Institut ; PHILIPS (W.), collaborateur du *Grevillea*, éditeur des *Helvellacei Brit.* ; PLANCHON (D^r L.) fils, à Montpellier ; QUÉLET (le D^r L.), prés. hon. de la Soc. myc. de France ; RICHARD (O. J.), lichénologue, à Poitiers ; ROLLAND (Léon), secrétaire de la Société mycologique de France ; SACCARDO (le D^r P.-A.), prof. à l'Université de Padoue, auteur du *Sylloge* ; SOROKINE (le D^r N.), professeur à l'Université de Kazan ; SPEGAZZINI (D^r Ch.), de la Soc. cryptogamique italienne, éditeur des *Décades mycologiques* ; TONI (D^r P. de), adjoint au Jardin Bot. de Padoue, rédacteur du *Notarisia* ; P. VUILLEMIN, D^r en médecine ; ZIMMERMANN (le D^r O.), président de la Soc. des sciences naturelles de Chemnitz, etc., etc.

TOULOUSE

BUREAUX DE LA RÉDACTION

37, Rue Riquet, 37.

PARIS

J.-B. BAILLIÈRE ET FILS
19, rue Hautefeuille, 19

BERLIN

R. FRIEDLANDER & SOHN
N. W. Carlstrasse, 11

1892

TABLE ALPHABÉTIQUE DES MATIÈRES

DE L'ANNÉE 1892

	Pages
ACLOQUE. Les champignons au point de vue biologique, économique * et taxonomique.....	41
ARCANGELI. <i>Pleurotus Saccardianus</i> (n. sp.).....	116
ATKINSON. On the structure and dimorphism of <i>Hypocrea tuberiformis</i>	141
— The Genus <i>Frankia</i> in the United-States.....	102
BALANSA <i>Sa mort</i>	88
BEHRENS. De l'invasion en Alsace de la maladie chancreuse du chanvre.....	187
BERLÈSE. <i>Icones fun gorum ad usum Sylloges Saccardianae accommodatae</i> , I.....	47
— Sur le développement de quelques champignons nouveaux ou critiques.....	186
BEYERINCK. Le champignon du Képhir.....	161
BILLET. Notions élémentaires de Bactériologie.....	128
BOUDIER. Deux nouvelles espèces de <i>Gymnoascus</i> de France.....	129
— Le <i>Morchella bohemica</i> Kmb. et espèces voisines.....	184
BOURQUELOT. Répartition des matières sucrées dans le bolet comestible et le bolet orangé.....	117
BREFELD. Expériences sur le développement des Ustilaginées.....	93
BRESADOLA. <i>Imenomiceti nuovi</i>	117
— <i>Fungi tridentini novi vel nondum delineati, cum iconibus</i> (fasc. VIII-X).....	120
— de Brondeau. Essai sur le genre <i>Helmisporium</i> . Concordance avec la nomenclature actuelle.....	63
— de Brondeau. Plantes cryptogames de l'Agenais, synonymie des planches 10 et 11.....	163
— <i>Massospora Staritzii</i> sp. n.....	97
BRIARD. Supplément au Catalogue cryptogamique de l'Aube.....	129
BRIOSI et CAVARA. I funghi parassiti delle piante coltivate od utili (fasc. VII et VIII).....	127
BRONDEAU (Louis de). Plantes cryptogames de l'Agenais (planche 10).....	163
— Planches inédites (planche 11).....	164
BRUNAUD (P). <i>Miscellanées mycologiques</i>	129
CARLES. La mannité dans la figue.....	133
CAVARA (Fr.). <i>Contribuzione alla Micologia lombarda</i>	156
— <i>Fungi Longobardiæ exsiccati</i> , 1.....	84
— <i>Fungi longobardiæ exsiccati</i> , 2.....	56
COSTANTIN. Étude sur la culture des Basidiomycètes.....	84
— Le <i>Chanci</i> (ennemi du champignon de couche).....	185
CUBONI. Diagnosi di una nuova specie di fungo excipulaceo.....	50
DELACHROIX. Le hanneton et sa larve.....	44
DUFOUR. Atlas des Champignons comestibles et vénéneux.....	40
DUPRAY. Algues des eaux douces et submarines, cent. XIII.....	28
ELLIS et EVERHART. The North American Pyrenomycètes.....	187
EYCLSHYMER. Club-Root in the United-States.....	101
FAUTREY. <i>Gloeosporium allantosporum</i> , sp. n.....	97
FERRY RENÉ. Excursions mycologiques dans la Montagne-Noire, les Pyrénées et les Alpes ainsi qu'aux environs de Toulouse.....	79-91
— Résumé des expériences de M. BREFELD, sur le développement des Ustilaginées.....	93
— De l'étymologie du mot allemand <i>Pilz</i>	97

	Pages
FERRY RENÉ. Club-Root in the United-States par EYLESHYMER (planche CXXXVII).....	101
— The Genus <i>Frankia</i> in the United States, par ATKINSON.....	102
— Bibliographie.....	84-88-115-131-184
— Mélanges.....	131-136
— Comparaison de la nomenclature de M. QUÉLET avec celle de FRIES (genre <i>Agaricus</i>); application du principe de la priorité des noms botaniques.....	137
— Les espèces calcicoles et les espèces silicicoles.....	146
— Le Champignon du Képhir.....	161
— De l'emploi de l'atropine dans les empoisonnements par l' <i>Amanita muscaria</i> et l' <i>Amanita pantherina</i>	155
FLAGEOLET. Contribution à la Flore mycologique du département de Saône-et-Loire.....	42
FLAGEY. Lichenes algeriensis exsiccati. Cent. II.....	68
GALLOWAY. The journal of mycology.....	51
— Maladie des tomates (<i>Cladosporium fulvum</i>).....	55
HALLAUER. La pébrine du ver-à-soie et les lichens du mûrier.....	132
HARIOT. Notes critiques sur quelques urédinées de l'herbier du muséum de Paris.....	47
— Les Uromyces des légumineuses.....	11
— Observations sur quelques champignons de l'herbier du Muséum.....	130
HOFFMANN (Dr Hermann). Sa mort.....	54
HY. Destruction du <i>Peridermium Pini</i>	55
JATTA. Su di alcuni Licheni di Sicilia e di Pantellaria.....	52
KELLERMAN. Report on fungicides for Stinking Smut of Wheat....	121
ROBERT. Matières toxiques contenues dans les champignons véné- neux.....	131
LE BRETON (A.) Session de la Société mycologique, à Rouen (15-20, oct. 1891).....	126
LOVERDOO. Les maladies cryptogamiques des céréales.....	87
MAGNIN (Dr Ant.). Observations sur le parasitisme et la castration chez les Anémones et les Euphorbes.....	43
MARCHAL. Champignons coprophiles de la Belgique VI.....	46
— (E.). Une mucédinée nouvelle (<i>Syncephalastrum elegans</i>).....	165
MASSALONGO. Sur le changement de couleur de la fleur de l' <i>Ama- rantus retroflexus</i> , produit par le <i>Cystopus Bliti</i>	188
MASSÉE (G.). A Monograph of the Mynogastres.....	123
— Mycological notes.....	83
MENIER. Empoisonnement par <i>Lepiota helveola</i>	130
MOLLER et BRESADOLA. Fungi lusitanici.....	46
MULLER (Dr J.-Arg.). Critique de l'étude du Dr Wainio sur la classification naturelle et la morphologie des Lichens du Brésil ..	33
NEUMANN. Un cas de pneumo-mycose, observé sur un chat.....	130
PATOUILLARD. Contribution à la flore mycologique du Tonkin, II... — Une clavariée entomogène.....	45 67
— et de LAGERHEIM. Champignons de l'équateur.....	45-184
PIROTA. Sulla Puccinia Gladioli e sulle Puccinie con parafisi.....	50
PLANCHE CXXVIII. (<i>Fusarium aquaeductuum</i> , <i>Peziza appendiculata</i> , le champignon du Képhir, <i>Coniothyrium fallax</i>) explication....	183
PLANCHE CXXIX. Planche 10 de Brondeau (<i>Phoma Carpini</i> et <i>Psi- lonia Medicaginis</i>) explication.....	163
PLANCHE CXXX. Planche 11 de Brondeau, (<i>Ascobotus populneus</i> <i>Botrytis Acinorum</i> , <i>Sclerotium Uvarum</i>), explication.....	164
PRILLIEUX. Maladie des sainfoins de la Charente-Inférieure (Scle- rotinia Trifoliorum).....	130
— Maladie des artichauts produite par le <i>Ramularia</i> <i>Cynarae</i> , Sacc.....	184

PRILLIEUX. Observation sur le <i>Napicladium Tremulae</i> , forme conidienne du <i>Didymosphaeria populina</i>	89
— <i>Mycogone rosea</i> sur champignons de couche.....	115
QUÉLET : DE BRONDEAU. Plantes cryptogames de l'Agenais nouvelles ou peu connues, concordance avec la nomenclature actuelle.....	61
— Description des champignons nouveaux les plus remarquables représentés dans les aquarelles de Louis de Brondeau, avec des observations sur les genres <i>Gyrocephalus</i> Pers. et <i>Ombrophila</i> Fr. (Planche CXXVI).....	64
— Explication de la planche et erratum.....	96
— Comparaison de sa nomenclature avec celle de Fries (genre <i>Agaricus</i>) ; application du principe de la priorité des noms botaniques.....	137
REHM. Ascomyceten, XXI.....	45
— Rabenhort's. Krypt. Flora. Pilze.....	48
RICHON. <i>Cephalosporium Dutertii</i> , n. sp.....	130
ROLLAND (Léon). <i>Coniothyrium fallax</i> (sp. n.).....	167
ROSTRUP. Destruction des cryptogames nuisibles.....	29
— Taphrinaceae Doniae.....	49
— Bidrag til Kundsk. om Norges Soporter, II. Ascomyceter fra Dovre.....	49
— Tillaeg Til « Groelands Swampe ».....	84
ROUMEGUÈRE (C.). <i>Fungi exsiccati</i> , cent. LX.....	1
— — — LXI.....	103
— — — LXII.....	168
— Algues des Eaux douces et submerises, cent. XIII.....	28
— BIBLIOGRAPHIE.....	40
— NOUVELLES.....	50
— L. DE BRONDEAU, et ses œuvres.....	59
— Genres et espèces dédiés à M. Roumeguère.....	137
SCHRIBAU. Procédé de conservation des pommes de terre.....	132
SCHWARK (Frank). Forstliche Botanik.....	83
SPAGAZZINI. Phycomyceteae argentinae.....	49
THAXTER. Supplementary, note on north american Laboulbeniaceae.....	83
TRABUT (Dr L.). Les Champignons parasites du criquet pèlerin.....	43
VAN-BAMBEKE. Recherches sur les Hyphes vasculaires des Agaricinés.....	118
VIALA et SAUVAGEAU. Sur quelques Champignons parasites de la vigne.....	42
— La Brunissure de la vigne.....	178
VIALA et BOYER. Une Nouvelle maladie des raisins (<i>Aureobasidium Vitis</i>).....	43
VUILLEMIN (Dr P.). Remarques étiologiques sur la maladie du peuplier pyramidal (planche CXXV).....	22
— Sur les effets du parasitisme de l' <i>Ustilago antherarum</i>	44
— Sur les parasites du peuplier pyramidal.....	90
WILDEMAN. Les Recherches récentes sur la structure cellulaire et la division du noyau.....	126
WORONINE. Les Blés enivrants.....	134